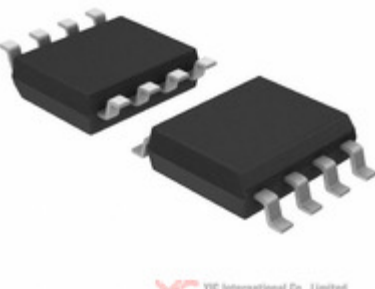

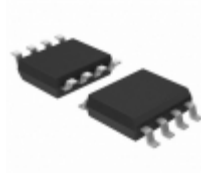






	<h2>MAX923CSA+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX923CSA+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COMPARATOR DUAL LOWPWR 8-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX923CSA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX923CSA+.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 379 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX923CSA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR DUAL LOWPWR 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
Teilstatus	379 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 11 V, ±1.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ 5V
Art	with Voltage Reference
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Propagation Delay (Max)	12µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	CMOS, TTL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	50mV
Strom - Ruhende (Max)	7.5µA
Strom - Ausgabe (Typ)	50mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR

MAX923CSA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX923CSA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX923CSA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX923CSA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX923CSA</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL LOWPWR 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX923CSA+T</b> Maxim Integrated IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC</p>	 <p><b>MAX9238EUM+</b> Maxim Integrated IC DESERIALIZER 21BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>MAX923CUA+</b> Maxim Integrated IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8UMAX</p>
 <p><b>MAX923CUA+T</b> Maxim Integrated IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8UMAX</p>	 <p><b>MAX9238EUM+T</b> Maxim Integrated IC DESERIALIZER 21BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>MAX923CPA</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL LOW PWR 8DIP</p>	 <p><b>MAX923CUA</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL LOW PWR 8UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX923CSA+ Maxim Integrated	MAX923CSA+ Datenblatt	MAX923CSA+-Datenblätter	MAX923CSA+ PDF	Maxim Integrated MAX923CSA+
MAX923CSA+ Electronic	MAX923CSA+-Komponenten	MAX923CSA+-Verteiler	MAX923CSA+-Bild	MAX923CSA+-Teil
MAX923CSA+ Preis	MAX923CSA+ Hersteller	MAX923CSA+ Bild	MAX923CSA+ Aktie	MAX923CSA+ Inventar
MAX923CSA+ Neu	MAX923CSA+ Original	MAX923CSA+ garantiert	MAX923CSA+ RFQ	MAX923CSA+ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited